Index of Claims



Application No.

10/804,506 Examiner

TAKAHASHI ET AL.

Art Unit

Applicant(s)

Anthony H Nguyen

2854

II	Allowed
√	Rejected

(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
---	-------------

Interference

Α	Appeal
o	Objected

Cla	Date							CI	aim	Date									laim	Date												
Final	Original	12/10/04									Final	Original										Final	Original									
	1	1	_		-	╁	-	╁		Н	-	51			H			-	+	_	-	-	101	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv		\dashv	\dashv	\dashv	_
	2	1		_								52						\neg	_	\neg			102	П		一	一		_	寸	寸	_
	3	T	_									53	I		П			\neg	\dashv				103	\vdash		T	T	一	_	\dashv	\dashv	_
	4	Ħ				T	T-	 	Г	П		54	Г	_			\dashv		寸	寸	-		104	\vdash		_		_	_	\dashv	十	
	5	П		_	\vdash	_		t		П		55			Ħ				7	╗		-	105	H			寸			十	寸	_
	6	4				T				П		56	İ					\neg		\dashv			106	\vdash	\Box	一	\neg	_		\dashv	寸	_
	7	V								П		57	Г						一	T			107	Ħ			\neg		$\neg \uparrow$	\dashv	\neg	
	8						Τ			П		58	Г					T	_	\neg			108	\Box		\neg	T			1	ヿ	
	9					Τ	П			П		59								\neg			109				寸			ヿ	寸	_
	10						П			П		60	Г					Ī	T				110	\Box		\neg	一			ヿ	T	
	11						П			П		61											111			ヿ	一			ヿ	ヿ	
	12											62	\Box		П			寸	_	寸			112	П		一	一		\dashv	\dashv	\dashv	_
	13					\Box						63											113	П		一	\neg		ヿ	ヿ	寸	
	14				L							64								1			114							\neg	\dashv	_
	15				L							65											115							丁	丁	_
	16				L	L						66											116							\neg	\neg	
	17											67											117	П			T			П	\neg	
	18											68											118				T			\neg	\Box	
	19											69								Ī			119						\Box	T	T	
	20											70											120	П						\neg	\Box	
	21											71											121	П						丁		
	22											72											122				T		П	T	T	
	23											73											123	П			`			\neg	\neg	_
	24					L						74											124							T	\neg	
	25	_			L	L	$oxed{oxed}$		$oxed{oxed}$	Ш		75								Ĭ			125							\Box		
	26	_			_	_	_					76	L										126									
	27				L	L	_			Ш		77											127							\Box		
	28					L	<u> </u>			Ш		78										Ŀ	128									
	29					_	<u> </u>	_		Ш		79			Ш			\perp					129									
	30	_	_		_	L_	_		L	Ш		80			Ш								130	Ш		_			\perp			
	31		<u> </u>		L_	<u> </u>	_	<u> </u>	\perp	Ш		81	Ш		Ш				_		_		131	Ш			[]	_[[\perp	
	32	_	<u> </u>			ـــ	_	<u> </u>	Ш	Щ		82	lacksquare	<u> </u>	Ш				ļ				132	Ш		ļ				ightharpoonup	\perp	
	33		<u> </u>		<u> </u>	 	_		Щ	Ш		83	_	<u> </u>	\sqcup				_		_		133			_			\dashv		_	
	34	<u> </u>			<u> </u>		_	ऻ_	Ш	\vdash		84	\vdash	<u> </u>	Ш			_	_	_			134	\sqcup		ļ					\perp	
	35		Щ		├_	₽	<u> </u>	₩	Ш	Щ		85	<u> </u>	<u> </u>	\square		_	_	_		_	. —	135	\sqcup		_	ļ			\dashv	\perp	
	36		H		├-	├-			Ш		<u> </u>	86	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$			ļ	4	_	_	·	136	\sqcup		_	_		ļ	\dashv		
	37	_			<u> </u>	<u> </u>	ـــ		Ш	Щ	<u> </u>	87	ļ	_	Ш			_]	_	\dashv	_		137	\sqcup	\Box	_	_	\Box			ightharpoonup	
	38		Ш	<u> </u>		Ь.	<u> </u>	!	Щ	Ш	<u> </u>	88	<u> </u>	ldash	Ш			_		_	_		138	\sqcup			_	_			ightharpoonup	
	39		\vdash			 	 	<u> </u>	Ш	\square	<u> </u>	89	_	_	\square		_		_		_		139	Ш			_		_		\dashv	
	40		\square			 	 	├		Щ		90	lacksquare		Ш			_	_	_	_		140	Ш					\perp	_	\perp	
	41		Щ		_	<u> </u>	├-	Ļ	Ш	Щ		91	\sqcup	_	Ш			_	_	_	_	<u> </u>	141	Ш						\dashv		
	42	<u> </u>				<u> </u>	₩	┞		\vdash		92		<u> </u>	\sqcup			\dashv	_		_	<u> </u>	142	\sqcup	\sqcup		_			\dashv	_	
	43	_	Щ		<u> </u>	 	├-	 	Щ	$\vdash \vdash$		93		L.		_		_	_	_	_	<u> </u>	143			_	ļ	_	_	\dashv	_	_
	44	-	Н		 	├	-	 	Н	$\vdash\vdash$		94		Ш	$\vdash \dashv$	_		-	4		_	_	144	$\vdash \downarrow$	\sqcup		_	_	_	4	_	_
<u> </u>	45	<u> </u>		-	├-	 	├	 	Н	$\vdash \vdash$		95	<u> </u>	H	$\vdash \vdash$		_	_	_		_		145	\sqcup		_	_	_		4	_	
	46 47	-	\vdash		├-	-	├	├-	Н	Н		96	\vdash	\vdash			_	_					146	\vdash	\Box			_	_	_	\dashv	
		_	\vdash			-	├	-	$\vdash \vdash$	\vdash	-	97	\vdash	L			_	_	\dashv	_		-	147	\sqcup					_	_	4	
	48 49		\vdash		-		├	-	$\vdash \vdash$	\dashv		98	\vdash	-	\vdash		_			_			148	$\vdash \vdash$	\dashv					4	\dashv	
	49	_		_	\vdash	-	├	<u> </u>	\vdash	\vdash		99	\vdash	<u> </u>	$\vdash \vdash \mid$			\dashv					149	\sqcup	\dashv				_	4	\dashv	
	ου				<u> </u>	Ц_		L				100			L_ I							- 1	150	1 1	- 1				- 1	- 1	- 1	